


MATED WITH: PASSEND ZU:	LOC	DIST	REVISIONS AENDERUNGEN					
	- GT	-	P	LTR	DESCRIPTION BESCHREIBUNG	DATE	DWN	APVD
PROJEKT NR.:				A	new drawing	19OCT2007	ODC	WM
				C	ECR-10-008307	28APR2010	VC	TK

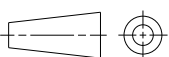
Aktuelle Produktinformationen
 siehe Produktgruppenzeichnung
 1488571

**REFER TO PRODUCT GROUP DRAWING
 1488571
 FOR LATEST INFORMATION
 ABOUT THE PART**

2010-
 RELEASED FOR PUBLICATION
 FREI FUER VEROFFENTLICHUNG

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.
 VERTRAULICHE UNVEROFFENTLICHTE ZEICHNUNG
 BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION - ALLE RECHTE VORBEHALTEN.
 COPYRIGHT 2010

DIMENSIONS: MASSEINHEITEN: mm	DWN	19OCT2007	MATERIAL	-	FINISH OBERFLAECHE/FARBE	-
	CHK	19OCT2007	 Tyco Electronics Czech s.r.o. CZ - 664 34 Kurim			
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: ALLGEMEINTOLERANZEN	W. Mueller	22OCT2007				
	APVD		NAME	PLUG SUBASSEMBLY, RG174 AND 1.5DS HF FAKRA II		
0 PLC ±-	PRODUCT SPEC PRODUKTSPEZ.	-	SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO ZEICHNUNGS-NR.	RESTRICTED TO NUR FUER
1 PLC ±-	APPLICATION SPEC VERARBEITUNGSSPEZ.	-	A 4	-	© = 1488154	-
2 PLC ±-	WEIGHT GEWICHT	-	CUSTOMER DRAWING / KUNDENZEICHNUNG			
3 PLC ±-			SCALE MASSTAB	-	SHEET BLATT	1 OF VON 1
4 PLC ±-					REV	C
ANGLES/WINKEL ±1°						





Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



Как с нами связаться

Телефон: 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-02-42

Электронная почта: org@eplast1.ru

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.